



Tél. 04 79 87 14 39 - Fax.04 79 87 13 90
560 rue du péage
BP 9 - QUARTIER MARTINI - 01350 CULOZ
Site Internet : ceba-fr.com
commande@ceba-fr.com

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

TB 20257 4B200

20m G4 2,5 HF 200HZ



CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE

Norme NFEN 61316 - NFEN 61242

NBR DE SOCLES

0 en :

FICHE 1

2 4 Broches 200 Hz en P17

ALIMENTATION DES APPAREILS DE

INDICE DE PROTECTION

IP44

CABLE NORMALISE HAR DE TYPE

4G 2,5 HF 200Hz

REF DE LA PLATINE

DISJONCTEUR THERMIQUE

NON

PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE

4 G 2,5 9500 Watts déroulé sous 380 Volts
4000 Watts enroulé sous 380 Volts

TYPE DE COURANT

Attention à ne pas dépasser la charge maximale admissible

OPTION

FDD	: Fiche disjoncteur différentielle 30mA - 250V - 2P + T - 16A	NON
T	: Triple prolongateur 2P + T - 10-16A - 250V - IP 66	NON
	: Guide câble	OUI
	: Frein central	NON

CERTIFICAT DE CONFORMITE

La société : **CEBA - QUARTIER MARTINI - BP 9 - 01350 CULOZ**

Déclare sous sa propre responsabilité que les produits référencés ci-dessus

Sont conformes aux normes : NFEN 61316

Satisfont aux dispositions de la directive européenne basse tension et au décret d'application d'application 95-1081 du 3 octobre 1995.

Directive 93 / 68 - CE
73 / 23 - CE

Date d'apposition du CE : oct-02
Date du certificat : mars-05